

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Implementasi Model *Discovery Learning* Sebagai Inovasi Dalam Pembelajaran Biologi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Peserta Didik Kelas X Mia SMA Negeri 12 Makassar (Studi Pada Materi Plantae)

Nama/Jumlah Penulis : **Rosdiana Ngitung** 3 orang
 Status Pengusul : penulis ketiga/penulis ke-3

Identitas *Prosiding* : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Biologi dan Pembelajarannya (Inovasi Pembelajaran dan Penelitian Biologi Berbasis Potensi Alam)
 b. ISBN/ISSN : 978-602-70469-9-3
 c. Vol., Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 5 Mei 2018 Makassar, Sulawesi Selatan
 d. Penerbit/organizer : PPs Prodi Pendidikan Biologi
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : -
 f. Terindeks di (jika ada) : -

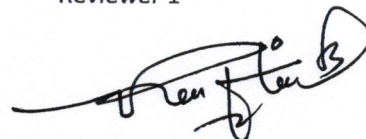
Kategori Publikasi Makalah : ☐ *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> = 2		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0.2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.6	0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.6	0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)		0.6	0,6
Total = (100%)		2	2,0
Nilai Pengusul =			
Catatan <i>Peer Reviewer</i> : Menjabarkan uraian hasil Penelitian dan Prosiding telah terbit. -			

Makassar, Agustus 2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Nurhayati B., M.Pd.
 NIP. 196407241990102001
 Unit kerja : FMIPA UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Implementasi Model *Discovery Learning* Sebagai Inovasi Dalam Pembelajaran Biologi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Peserta Didik Kelas X Mia SMA Negeri 12 Makassar (Studi Pada Materi Plantae)

Nama/Jumlah Penulis : **Rosdiana Ngitung** 3 orang
 Status Pengusul : penulis ketiga/penulis ke-3

Identitas *Prosiding* :

- a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Biologi dan Pembelajarannya (Inovasi Pembelajaran dan Penelitian Biologi Berbasis Potensi Alam)
- b. ISBN/ISSN : 978-602-70469-9-3
- c. Vol., Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 5 Mei 2018 Makassar, Sulawesi Selatan
- d. Penerbit/organizer : PPs Prodi Pendidikan Biologi
- e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : -
- f. Terindeks di (jika ada) : -

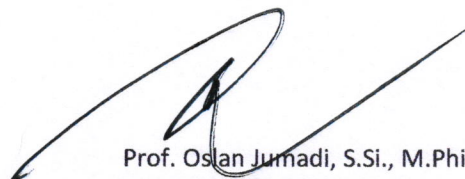
Kategori Publikasi Makalah : ☐ *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> = 2		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0.2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.6	0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.6	0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)		0.6	0,6
Total = (100%)		2	2,0
Nilai Pengusul =			
Catatan <i>Peer Reviewer</i> : Proceeding sangat bagus. Artikel tentang pembelajaran yg menggunakan sarana hasil penelitian.			

Makassar, Agustus 2019

Reviewer 2



Prof. Oslan Jumadi, S.Si., M.Phil., Ph.D.
 NIP. 197010161997021001
 Unit kerja : FMIPA UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Implementasi Model *Discovery Learning* Sebagai Inovasi Dalam Pembelajaran Biologi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Peserta Didik Kelas X Mia SMA Negeri 12 Makassar (Studi Pada Materi Plantae)

Nama/Jumlah Penulis : **Rosdiana Ngitung** 3 orang
 Status Pengusul : penulis ketiga/penulis ke-3

Identitas *Prosiding* :

- a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Biologi dan Pembelajarannya (Inovasi Pembelajaran dan Penelitian Biologi Berbasis Potensi Alam)
- b. ISBN/ISSN : 978-602-70469-9-3
- c. Vol., Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 5 Mei 2018 Makassar, Sulawesi Selatan
- d. Penerbit/organizer : PPs Prodi Pendidikan Biologi
- e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : -
- f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

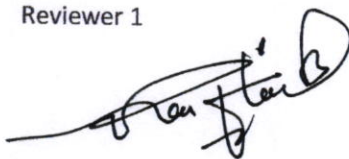
<input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Forum Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> = 2		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0.2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.6	0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.6	0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)		0.6	0,6
Total = (100%)		2	2,0
Nilai Pengusul =			

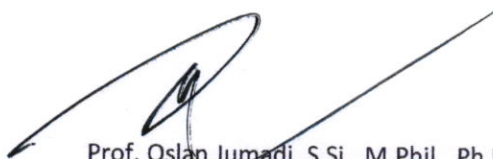
Makassar, Agustus 2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Nurhayati B., M.Pd.
 NIP. 196407241990102001
 Unit kerja : FMIPA UNM

Reviewer 2



Prof. Oslan Jumadi, S.Si., M.Phil., Ph.D.
 NIP. 197010161997021001
 Unit kerja : FMIPA UNM